

КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Волгоградский строительный техникум»
(ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»)

П Р И К А З

«19» 04 2024 г.

№ 140 

Об установлении стоимости платных
образовательных услуг на 2024 – 2025 учебный год
с 01.09.2024 г.

В соответствии с Законом Ф3 от 29 декабря 2012 г. № 273 «Об образовании в РФ», в соответствии с Уставом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Волгоградский строительный техникум», утвержденного председателем комитета образования и науки Волгоградской области 22 июня 2015 г. № 905, согласно протоколу Совета техникума от 19.04.2024 г. № 7 в целях укрепления, расширения материально – технической базы и материального стимулирования сотрудников учреждения,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить стоимость платных образовательных услуг по основным видам деятельности на 2024 – 2025 учебный год согласно Приложению № 1.
2. Утвердить стоимость дополнительных образовательных услуг на 2024 – 2025 учебный год согласно Приложению № 2.
3. Утвердить стоимость платных образовательных услуг по основным видам деятельности на 2024 – 2025 учебный год согласно Приложению № 3.

Директор



Г. А. Голикова

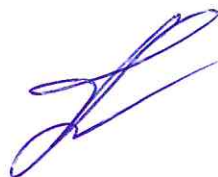
Приложение № 1
к приказу № 140 от «19» 04 2024 г.
«Об установлении стоимости платных
образовательных услуг
на 2024 – 2025 учебный год с 01.09.2024 г.»

**Стоимость обучения 1-го студента с полным возмещением затрат
ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»
в 2024- 2025 учебном году**

| № п/п | Наименование профессий, специальностей | Стоимость обучения в год, руб. |
|---|--|--------------------------------------|
| Очная форма обучения | | |
| Подготовка специалистов среднего звена на базе основного общего образования (9 классов): | | |
| 1 | 07.02.01 Архитектура | 65 000 |
| 2 | 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | 65 000 |
| 3 | 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов | 56 000 |
| 4 | 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции | 56 000 |
| 5 | 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома | 56 000 |
| 6 | 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем | 60 000 |
| 7 | 20.02.04 Пожарная безопасность | 65 000 |
| 8 | 40.02.04 Юриспруденция | 56 000 |
| Подготовка специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (11 классов): | | |
| 1 | 07.02.01 Архитектура | 68 000 |
| 2 | 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | 65 000 |
| 3 | 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов | 58 000 |
| 4 | 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции | 58 000 |
| 5 | 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома | 58 000 |
| 6 | 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем | 60 000 |
| 7 | 20.02.04 Пожарная безопасность | 68 000 |
| 8 | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 58 000 |

| | | |
|---|---|--------|
| 9 | 40.02.04 Юриспруденция | 58 000 |
| Подготовка квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования (9 классов): | | |
| 1 | 08.01.27 Мастер общестроительных работ | 46 000 |
| 2 | 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ | 46 000 |
| 3 | 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства | 46 000 |
| Подготовка квалифицированных рабочих, служащих на базе среднего общего образования (11 классов): | | |
| 1 | 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ | 55 000 |
| Заочная форма обучения | | |
| Подготовка специалистов среднего звена на базе основного общего образования (9 классов): | | |
| 1 | 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | 33 000 |
| 2 | 40.02.04 Юриспруденция | 33 000 |
| Подготовка специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (11 классов): | | |
| 1 | 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений | 33 000 |
| 2 | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 33 000 |
| 3 | 40.02.04 Юриспруденция | 33 000 |

Директор



Г. А. Голикова

Исполнитель:
Д.О. Зайченко
Тел. 37-27-92

Приложение № 2
к приказу № 140 от «19» 04 2024 г.
«Об установлении стоимости платных
образовательных услуг
на 2024 – 2025 учебный год с 01.09.2024 г.»

**Стоимость обучения 1-го студента с полным возмещением затрат
ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»
в 2024- 2025 учебном году**

| № п/п | Наименование профессий, специальностей | Стоимость обучения в год, руб. |
|---|---|--------------------------------------|
| Реализация дополнительных общеобразовательных программ - дополнительных общеразвивающих программ: | | |
| 1 | Основы физики (16 ч.) | 2 200 |
| 2 | Математика: избранные вопросы (20 ч.) | 3 000 |
| 3 | Техническая механика вокруг нас (20 ч.) | 2 300 |
| 4 | Архитектура строительства зданий (20 ч.) | 2 500 |
| 5 | Расчет строительных конструкций (20 ч.) | 2 300 |
| 6 | Волейбол (20 ч.) | 1 000 |
| 7 | Освоение навыков составления сметных расчетов с помощью ПК “ГРАНД-СМЕТА” (20 ч.) | 2 500 |
| 8 | Занимательное черчение (20 ч.) | 2 800 |
| Реализация дополнительных общеобразовательных программ – дополнительных предпрофессиональных программ: | | |
| 1. | Основы изобразительной графики (Рисунок) для абитуриентов (24 ч.) | 3 700 |
| 2 | Основы изобразительной графики (Рисунок) (24 ч.) | 3 700 |
| Реализация дополнительных профессиональных программ – программ повышения квалификации: | | |
| 1 | Компьютерная графика. «nanoCAD»(30 ч.) | 3 600 |
| 2 | Сметное дело (72 ч.) | 4 100 |
| Реализация дополнительных профессиональных программ - программ профессионального обучения: | | |
| 1 | Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах (72ч.) | 4 100 |
| 2 | Каменщик (72 ч.) | 4 100 |
| 3 | Монтаж каркасно-обшивных конструкций (72 ч.) | 4 100 |
| 4 | Слесарь домовых санитарно-технических систем оборудования (72 ч.) | 4 100 |

| Реализация дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых: | | |
|--|--|-------|
| 1. | Роль геодезии в строительстве (16 ч.) | 1 100 |
| 2. | Наблюдение и измерения на местности (16 ч.) | 1 100 |
| 3. | Геометрия сложных фигур (16 ч.) | 1 100 |
| 4. | Дизайн интерьера с применением программы Renga (16 ч.) | 1 100 |
| 5. | Дизайн каркасных конструкций с применением программы NanoCAD (16 ч.) | 1 100 |
| 6. | Интересный мир гидравлики (16 ч.) | 1 100 |
| 7. | Организация и тактика тушения пожаров на различных объектах (20 ч.) | 2 100 |
| 8. | Особенности проектирования современных инженерных систем (20 ч.) | 2 100 |
| 9. | Нормативы, обязанности и документации по ТБ и ОТ выполнения работ по профессии Каменщик (16 ч.) | 1 100 |
| 10. | Общие нормативы, обязанности по ТБ и ОТ в строительстве (16 ч.) | 2 100 |
| 11. | Дизайн интерьера с использованием программы Renga на службе дома (16 ч.) | 1 100 |
| 12. | Дом для семьи: от идеи до модели (16 ч.) | 1 100 |
| 13. | Умелые руки: изготовление элементов барельефа для декора дома (16 ч.) | 1 100 |
| 14. | Использование отопительных приборов в быту (16 ч.) | 1 100 |
| 15. | Лаборатория чистой воды: возможности фильтрации воды в домашних условиях (16 ч.) | 1 100 |
| 16. | Удивительное рядом: интересные факты о канализации на пользу людям (16 ч.) | 1 100 |
| 17. | Фундамент из кирпича – начало дому, практические аспекты кладки (16 ч.) | 1 100 |
| 18. | Расстояние и размеры: что построить на участке (16 ч.) | 1 100 |
| 19. | Топография участка своими руками: как провести упрощенные исследования перед стройкой (16 ч.) | 1 100 |
| 20. | Юный каменщик (16 ч.) | 1 100 |
| 21. | Эффективное использование в быту инструментов и приспособлений. Простейший ремонт сантехнического оборудования (16 ч.) | 1 100 |
| 22. | Топографические планы и карты как средство успешной ориентации на местности (16 ч.) | 1 100 |
| 23. | Кирпичная кладка: от простого к сложному (16 ч.) | 1 100 |
| 24. | Геодезические измерения в повседневной жизни (16 ч.) | 1 100 |
| Реализация дополнительных профессиональных программ - программы повышения квалификации: | | |

| | | |
|-----|---|-------|
| 1. | Вычисление объемов по данным традиционных измерений (18 ч.) | 1 600 |
| 2. | Работа на электронном тахеометре (20 ч.) | 1 600 |
| 3. | Выполнение каменной кладки с орнаментами из кирпича (16 ч.) | 2 100 |
| 4. | Выполнение кирпичной кладки (для студентов) (16 ч.) | 1 600 |
| 5. | Методика подготовки студентов для сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Кирпичная кладка» (для преподавателей) (16 ч.) | 1 100 |
| 6. | Выполнение кирпичной кладки (для преподавателей и мастеров производственного обучения) (24 ч.) | 1 100 |
| 7. | Монтаж каркасно-обшивных конструкций (16 ч.) | 1 600 |
| 8. | Изготовление и монтаж гипсовых элементов на каркасно-обшивную конструкциях (16 ч.) | 2 100 |
| 9. | Методика подготовки студентов для сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы» (для преподавателей) (16 ч.) | 1 100 |
| 10. | Монтаж каркасно-обшивных конструкции (для преподавателей) и мастеров производственного обучения (16 ч.) | 1 100 |
| 11. | Применение новых технологий и оборудования при проведении электросварочных работ в строительстве (16 ч.) | 2 100 |
| 12. | Отдельные особенности проектирования современных инженерных систем (20 ч.) | 1 600 |
| 13. | Обработка материалов инженерно-геодезических изысканий в офисном программном обеспечении (16 ч.) | 1 600 |
| 14. | Инженерно-геодезические изыскания в период строительства и эксплуатации зданий и сооружений (20 ч.) | 1 600 |
| 15. | Каменщик (36 ч.) | 2 100 |
| 16. | Технологии и особенности производства каменных работ (16 ч.) | 2 100 |
| 17. | Применение современных штукатурно-отделочных материалов при производстве работ на строительных объектах (16 ч.) | 2 100 |
| 18. | Монтаж каркасно-обшивных конструкций из ГКЛ (24 ч.) | 2 100 |
| 19. | Расчет и подбор материалов и оборудования для ремонта инженерных систем (18 ч.) | 1 600 |
| 20. | Сантехника и отопление (для подготовки Чемпионатам) (18 ч.) | 1 600 |
| 21. | Методика подготовки студентов для сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Сантехника и отопление» (для преподавателей) (16 ч.) | 1 100 |
| 22. | Проведение санитарно-технических работ (для преподавателей и мастеров производственного обучения) (16 ч.) | 1 100 |
| 23. | Методика подготовки студентов для сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Геодезия» (для преподавателей) (16 ч.) | 1 100 |
| 24. | Выполнение геодезических работ (для преподавателей и мастеров производственного обучения) (24 ч.) | 1 100 |

| | | |
|-----|---|-------|
| 25. | Материалы для тепло- и звукоизоляции для каркасно-обшивных конструкций (16 ч.) | 1 600 |
| 26. | Материалы для монтажа каркаснообшивных конструкций и способы их использования (16 ч.) | 1 600 |
| 27. | Организация производства строительных отделочных работ (16 ч.) | 1 600 |
| 28. | Виды и способы утепления трубопроводов (16 ч.) | 1 600 |
| 29. | Монтаж и подключение счетчика воды, особенности монтажа и | 1 600 |
| 30. | Расчет тепловой мощности радиаторов (16 ч.) | 1 600 |
| 31. | Оборудование систем отопления (16 ч.) | 1 600 |
| 32. | Системы водяного отопления с естественной циркуляцией (16 ч.) | 1 600 |
| 33. | Виды труб для внутреннего и наружного водопровода (16 ч.) | 1 600 |
| 34. | Основные элементы соединительных элементов и запорной арматуры для разных видов труб (16 ч.) | 1 600 |
| 35. | Виды и способы ведения каменных работ (16 ч.) | 1 600 |
| 36. | Контроль каменных работ (16 ч.) | 1 600 |
| 37. | Выполнение сложных архитектурных элементов из кирпича и камня (16 ч.) | 1 600 |
| 38. | Технологии кладки архитектурных элементов (16 ч.) | 1 600 |
| 39. | Сведения об элементах зданий каменных конструкций (16 ч.) | 1 600 |
| 40. | Современные инженерно – геодезические изыскания в строительстве (16 ч.) | 1 600 |
| 41. | Расчет объемов земляных работ в системе КРЕДО ОБЪЕМЫ (16 ч.) | 1 600 |
| 42. | Проектные работы в офисном программном обеспечении (КРЕДО ТОПОГРАФ) (16 ч.) | 1 600 |
| 43. | Современные инженерно-геодезические изыскания: камеральные работы, их значение и сущность, перспективы применения (16 ч.) | 1 600 |
| 44. | Полевые геодезические работы с применением современного геодезического оборудования (16 ч.) | 1 600 |
| 45. | Новое оборудование и инструменты, применяемые при выполнении кирпичной кладки (16 ч.) | 1 600 |
| 46. | Актуальные вопросы техники безопасности и охраны труда в современной строительной отрасли (16 ч.) | 1 600 |
| 47. | Актуальные вопросы охраны труда (16 ч.) | 1 600 |
| 48. | Новые (современные) технологии кирпичной кладки (16 ч.) | 1 600 |
| 49. | Современные инструменты и оборудование, применяемые в кирпичной кладке (16 ч.) | 1 600 |
| 50. | Профессиональная подготовка каменщика: новые требования (16 ч.) | 1 600 |
| 51. | Современные материалы, применяемые в кирпичной кладке (16 ч.) | 1 600 |

| | | |
|-----|--|-------|
| 52. | Методические приемы обучения студентов для подготовки и сдачи демонстрационного экзамена по компетенции «Сантехника и отопление» (для преподавателей профессионального цикла и мастеров производственного обучения)» (16 ч.) | 1 600 |
| 53. | Методика выполнения работ по монтажу систем ХВС, ГВС, отопления и водоотведения (16 ч.) | 1 600 |
| 54. | Комплекс работ по расчету оборудования и материалов для систем тепло-водоснабжения и водоотведения (16 ч.) | 1 600 |
| 55. | Тонкости гидравлических расчетов (16 ч.) | 1 600 |
| 56. | Применение нового оборудования и инструментов при проведении электросварочных работ в строительстве (16 ч.) | 1 600 |
| 57. | Разработка и общий разбор практических заданий (упражнений) для студентов в учебно-производственном процессе по модулям компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы» (16 ч.) | 1 600 |
| 58. | Выполнение внутренних и наружных отделочных работ с использованием современных сухих строительных смесей (16 ч.) | 1 600 |
| 59. | Новые материалы для подготовки различных поверхностей (грунтовочные и гидроизоляционные составы), способы их нанесения и применения (16 ч.) | 1 600 |
| 60. | Монтаж ГКЛ и каркасно-обшивных конструкций сложных форм (16 ч.) | 1 600 |
| 61. | Современные строительные составы и сухие строительные смеси (16 ч.) | 1 600 |
| 62. | Монтаж каркасно-обшивных конструкций из гипсокартонных листов (16 ч.) | 1 600 |
| 63. | Перегородки и облицовки Кнауф (16 ч.) | 2 100 |
| 64. | Виды шпаклевок и технологии качественного шпаклевания поверхностей (16 ч.) | 1 100 |

Директор



Г. А. Голикова

Исполнитель:
Д.О. Зайченко
Тел. 37-27-92

Приложение № 3
к приказу № ~~140~~ от «19» 04 2024 г.
«Об установлении стоимости платных
образовательных услуг
на 2024 – 2025 учебный год с 01.09.2024 г.»

**Стоимость обучения 1-го студента с полным возмещением затрат
ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум»
в 2024- 2025 учебном году для перевода на образовательную программу
40.02.04 Юриспруденция**

| № п/п | Наименование профессий, специальностей | Стоимость обучения в год, руб. |
|---|--|--------------------------------|
| Очная форма обучения | | |
| Подготовка специалистов среднего звена на базе основного общего образования (9 классов): | | |
| 1 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 56 000 |
| Подготовка специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (11 классов): | | |
| 1 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 58 000 |
| Заочная форма обучения | | |
| Подготовка специалистов среднего звена на базе основного общего образования (9 классов): | | |
| 1 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 33 000 |
| Подготовка специалистов среднего звена на базе среднего общего образования (11 классов): | | |
| 1 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 33 000 |

Директор

Г. А. Голикова

Исполнитель:
Д.О. Зайченко
Тел. 37-27-92